

# Internationale Congresse

32 ganztägige Symposien  
zu den Innovationen von IT und Telekommunikation  
Herausragende Congresse  
in Deutschland, Europa und weltweit



## Congress I Vier ganztägige Symposien Telekommunikation in Europa: Quo vadis?

- I-1 Die Neuregelung des Fernmeldewesens in der Bundesrepublik Deutschland
- I-2 The New Regulation of Telecommunications in Europe
- I-3 IBC: Integrated Broadband Communications in Europe
- I-4 Mehrwertdienste und innovative Kommunikationsdienste

## Congress III Vier ganztägige Symposien ISDN: Stand und Perspektiven der 90er Jahre

- III-1 ISDN-Strategien in der Bundesrepublik Deutschland
- III-2 ISDN: Entwicklung in anderen Ländern
- III-3 ISDN: Nutzung neuer Anwendungen im geschäftlichen und privaten Bereich
- III-4 ISDN: Erhöhung der Wirtschaftlichkeit vorhandener Abläufe; Vernetzung von NSTa, ISDN-NStA und LANs

## Congress V Vier ganztägige Symposien Die neuen IuK- Technologien und Informations-Datenbanken

- V-1 Informationssysteme in Technik, Wirtschaft und Verwaltung im europäischen Informationsverbund
- V-2 Internationale Entwicklung der Online-Datenbanken
- V-3 Neue IuK- Technologien: Integration und Individualisierung mit Standard-Softwareprodukten aus Anwendersicht
- V-4 Die neuen IuK-Technologien: Neue Qualität durch Integration

## Congress II Vier ganztägige Symposien Kabel- und Satellitenkommunikation in Europa

- II-1 Satellitentechnik in Europa: Stand und Perspektiven
- II-2 Programmverteilung über Kabel und Satellit in der Bundesrepublik Deutschland
- II-3 Europäisches Fernsehen ohne Grenzen
- II-4 Programm-Veranstalter auf dem Weg in das Jahr 2000

## Congress IV Vier ganztägige Symposien Bürokommunikation im Zentrum unternehmerischer Wertschöpfung: Reformen zwischen Augenmaß und Perspektive

- IV-1 Europe as pioneer of innovative office communications: Practical consequences from European projects
- IV-2 Standards im Widerstreit: UNIX - OS/2
- IV-3 Bürokommunikation vor der Reifeprüfung: Verknüpfung von unternehmensspezifischen Aufgaben und allgemeiner Bürofunktionalität
- IV-4 Brennpunkt Mittelstand: Das Management der Bürokommunikation mittelständischer Unternehmen

## Congress VI Vier ganztägige Symposien Software-Engineering und Software- Werkzeuge

- VI-1 CASE I: Methoden und Vorgehensweise des Software-Engineering
- VI-2 CASE II: Werkzeuge des Software-Engineering
- VI-3 KI-Werkzeuge und Expertensysteme
- VI-4 Software-Werkzeuge für interaktive Systeme

<b>Congress VII</b> Vier ganztägige Symposien <b>Open Systems Interconnection:</b> <b>Europäischer OSI-Anwenderkongreß</b>	
VII-1	OSI: Anwender- versus Hersteller-Strategien
VII-!	OSI und Weitverkehrsnetze
VII-3	OSI und Büroautomation
VII-4	OSI und Fertigungsautomation

<b>Congress VIII</b> Vier ganztägige Symposien <b>Produktion: Lösungen und Integration</b> <b>im Unternehmen</b>	
VIII-1	Unternehmensführung: Informationsverarbeitung in der Produktion / CIM/PPS
VIII-2	CIM: Lösungswege zu einer komplexen Aufgabenstellung
VIII-3	Instandhaltung: Voraussetzung moderner Planungsverfahren
VIII-4	PPS (Fortsetzung) / Integration der Planungs- und Kontrollverfahren im Unternehmen

<b>Fünf ganztägige Kolloquien</b>		<b>ONLINE '89</b>
<b>A</b> <b>Mitbestimmung bei DV-Anwendungen</b> <b>B</b> <b>Von der Materialwirtschaft zur Logistik</b> <b>C</b> <b>Offene Systeme und UNIX: Eine Strategie für die DV der 90er Jahre</b>		<b>D</b> <b>Topic Day der European Electronic Mail Association (EEMA)</b> <b>E</b> <b>Neue Technologien des Corporate Publishing</b>